



IMPRESSA

**A-silikon för
perfekt passform**

TOP DENT

Top Dent ImpressA

Avtryckstagning är en viktig del av dagligt arbete på en tandläkarpraktik och avtrycksmaterial är därmed en produktkategori för vilken hög kvalitet är viktigt ur både operationellt och ekonomiskt perspektiv. Krav på både enkelt handhavande och precision i detaljåtergivning tillgodoses av Top Dent ImpressA.

Flexibel arbetstid i kombination med en fast härdningstid i munnen möjliggör optimal användarvänlighet och för patientkomfort.

Portföljen med Top Dent ImpressA produkter erbjuder tre olika distributionssätt och ett antal viskositeter för ett spann av indikationer. Därigenom kan Top Dent ImpressA avtrycksmaterial erbjuda en heltäckande lösning för kliniken.

Avtryck för dental precision

- Precision och noggrannhet i fokus
- Enkel och säker produkthantering ger en förbättrad avtryckstagningsprocess
- Flexibel arbetstid erbjuder optimal anpassning till användare
- Perfekt anpassad hydrofil karaktär för överlägsen detaljåtergivning
- Viskositet och tixotropa egenskaper möjliggör individuellt anpassat arbetssätt med bibehållen kvalitet på slutresultat
- Kort och fast intraoral stelningstid för maximal patientkomfort genom värmeaktiveringsprocess



Light Body

Top Dent Light Body används huvudsakligen som kontrastgivande material tillsammans med önskat skedmaterial. Utmärkta material- och kontrastgivande egenskaper framhäver detaljer maximalt vid avtryckstagning. Produkten appliceras direkt på den preparerade tanden, med hjälp av blandningspistol direkt på preparationsyta, eller i kombination med valt skedmaterial. Materialet har en mild mintarom och rosa färg.

Arbetstiden är flexibel upp till 2 minuter (23°C).

Stelningsstiden i munnen är alltid (2 minuter) oavsett arbetstiden.

Indikationer/ Användningsområden

- Kontrastmaterial för avtryck med enstegsteknik
- Slemhinneavtryck



Artikelnummer

Ampull 2 x 50ml inklusive 12 blandningsspetsar 811950

Tillbehör

Top Dent Avtrycksskedar (st) 650612 – 650628

Top Dent Blandningspistol (st) 821900

Top Dent Blandningsspetsar, gula (50 st) 821905

Top Dent Intraorala spetsar, gula (100 st) 821908

Medium Body

Top Dent Medium Body används huvudsakligen som kontrastgivande material tillsammans med önskat skedmaterial. Utmärkta material- och kontrastgivande egenskaper framhäver detaljer maximalt vid avtryckstagning.

Produkten appliceras direkt på den preparerade tanden, med hjälp av blandningspistol direkt, eller i kombination med valt skedmaterial. Materialet har en mild mintarom och lila färg.

Arbetstiden är flexibel upp till 2 minuter (23°C).

Stelningsstiden i munnen är alltid (2 minuter) oavsett arbetstiden.

Indikationer/ Användningsområden

- Kontrastmaterial för avtryck med enstegsteknik
- Slemhinneavtryck



Artikelnummer

Ampull 2 x 50ml inklusive 12 blandningsspetsar 811951

Tillbehör

Top Dent Avtrycksskedar (st) 650612 – 650628

Top Dent Blandningspistol (st)..... 821900

Top Dent Blandningsspetsar, rosa (50 st) 821906

Top Dent Intraorala spetsar, vita (100 st) 821909

Heavy body

Top Dent Heavy Body används huvudsakligen som skedmaterial för både enstegs- och tvåstegsteknik. Här används samma typ av blandningspistol, vilket ger enkel användning utan blandningsmaskin.

Materialet har en neutral smak och blå färg.

Arbetstiden är flexibel upp till 2 minuter och 15 sekunder (23°C).

Stelningsstiden i munnen är alltid (2 minuter 15 sekunder) oavsett arbetstiden.

Indikationer/ Användningsområden

- Skedmaterial för avtryck med enstegs- och tvåstegsteknik
- Genombitningsavtryck (i kombination med Light eller Medium Body)



Artikelnummer

Ampull 2 x 50ml inklusive 6 blandningsspetsar 811959

Tillbehör

Top Dent Avtrycksskedar (st) 650612 – 650628

Top Dent Blandningspistol (st) 821900

Top Dent Blandningsspetsar, gröna (50 st) 821907

Top Dent Intraorala spetsar, vita (100 st) 821909

Monophase

Top Dent Monophase uppfyller stabilitetskrav som skedmaterial samtidigt som produkten har hydrofila, lättflytande och tixotropa egenskaper vid tryck för att säkerställa exakt detaljåtergivning. Monofasmaterialet levereras i ampull för maskinell blandning men kan även appliceras på preparationer med hjälp av fyllningsbara engångssprutor (inkluderas ej). Materialet har en mild mintarom och blå färg.

Arbetstiden är flexibel upp till 2 minuter (23°C).

Stelningsstiden i munnen är alltid (2 minuter) oavsett arbetstiden.

Indikationer/ Användningsområden

- Sked- och/eller kontrastmaterial för enstegsavtryck (inlays, onlays, kron- och bro)
- Transfer och implantatavtryck
- Slemhinneavtryck



Artikelnummer

Ampull 380ml inklusive 10 blandningsspetsar 811952

Tillbehör

Top Dent Avtrycksskedar (st) 650612 – 650628

Engångsspruta (tom) 812681

Top Dent Mixing Tip 5:1, (40 st) 821914

Top Dent Fixing Ring 5:1, (2 st) 821915

Putty Soft 380ml

Top Dent Putty Soft 380ml appliceras ur ampull för maskinblandning och materialets värmeaktiverade egenskaper möjliggör klibbfri hantering. Produkten har mild mintarom och blandat material har blå färg. Slutlig hårdhet: Shore A60.

Arbetstiden är flexibel upp till 2 minuter (23°C).

Stelningsstiden i munnen är alltid (2 minuter) oavsett arbetstiden.

Indikationer/ Användningsområden

- Skedmaterial för avtryck med en- och tvåstegsteknik



Artikelnummer

Ampull 2 x 380ml 811960

Tillbehör

Top Dent Avtrycksskedar (st) 650612 – 650628

Top Dent Mixing Tip 5:1, (40 st) 821914

Top Dent Fixing Ring 5:1, (2 st) 821915

Putty Soft (handmixad)

Värmeaktiverade egenskaper hos Top Dent Putty Soft möjliggör klibbfri smidig hantering. Produkten har en mild mintarom och färdigblandat material har blå färg. Slutlig hårdhet: Shore A 60.

Arbetstiden är flexibel upp till 2 minuter (23°C).

Stelningsstiden i munnen är alltid (2 minuter) oavsett arbetstiden.

Indikationer/ Användningsområden

- Skedmaterial för avtryck med en- och tvåstegsteknik



Artikelnummer

Burk 2 x 450ml811955

Tillbehör

Top Dent Avtrycksskedar (st)650612 – 650628

Indikation Material	Kron- & Broavtryck	Inlays/ Onlays	Transfer-/ Implantat- avtryck	Slemhinne- avtryck
Top Dent Heavy Body i kombination med Light / Medium Body	Blå-rosa-lila	Blå-rosa-lila	Blå	
Top Dent Putty Soft i kombination med Light/ Medium Body	Blå-rosa-lila	Blå-rosa-lila		
Top Dent Monophase	Blå	Blå	Blå	Blå
Top Dent Light / Medium Body				Rosa-lila

Tekniska data	Putty soft	Putty soft 380ml	Medium body	Light body	Mono- phase	Heavy body
Konsistens/ EN ISO 4823	Kan knå- das/ Type 0	Kan knå- das/ Type 0	Medium- bodied / Type 2	Light- bodied / Type 3	Medium- bodied / Type 2	Heavy- bodied / Type1
Färg	Blå	Blå	Lila	Rosa	Blå	Lila
Dosering/ Blandn.tid	1:1 / 30 sec.	Automatisk	Automatisk	Automatisk	Automatisk	Automatisk
Arbetstid inkl blandn.	upp till 2 min.	upp till 2 min.	upp till 2 min.	upp till 2 min.	upp till 2 min.	upp till 2 min.15sek.
Tid i munnen	2 min.	2 min.	2 min.	2 min.	2 min.	2 min. 15 sek
Total tid för stelning	upp till 4 min.	upp till 4 min.	upp till 4 min.	upp till 4 min.	upp till 4 min.	upp till 4 min. 30sek.
Deformation vid tryck	2%	2,5%	2%	3%	2,5%	2%
Återställning deformation	99,4%	99,5%	99,6%	99,6%	99,7%	99,6%
Linjär måttändring	0,2%	0,2%	0,13%	0,16%	0,2%	0,1%
Smak	Mint	Mint	Mint	Mint	Mint	Neutral

* vid 23°C. Tidsuppgifterna i ovanstående tabell syftar på en relativ luftfuktighet om 50+/-10%.
I allmänhet gäller: högre temperaturer påskyndar och lägre temperaturer fördröjer stelandet.

TOP DENT

